

## **ВИКОРИСТАННЯ МАГНІТОЛАЗЕРОТЕРАПІЇ ПРИ ЛІКУВАННІ ХРОНІЧНИХ ГАСТРОДУОДЕНИТІВ У ДІТЕЙ**

*Корж З.О., лікар  
Науковий керівник – доц. Загородній М.П.  
Сумська обласна дитяча клінічна лікарня*

Значна розповсюдженість та зріст захворюваності, схильність до рецидивуючого перебігу та можливість розвитку ускладнень свідчать про актуальність проблеми лікування та ранньої реабілітації хворих на хронічний гастродуоденіт.

Мета дослідження - оцінити ефективність використання магнітолазеропунктури (МЛТ) на стаціонарному етапі реабілітації хворих на хронічний гастродуоденіт.

Вивчення терапевтичної ефективності реабілітації було проведено у 46 хворих дітей віком від 9 до 15 років, які розподілились на дві групи: експериментальну 24 дитини та контрольну - 22 дитини. При обстеженні хворих оцінювали ступінь вираженості астеновегетативного (АВ), больового і диспептичного синдромів (ДС).

В експериментальній групі на ранньому етапі реабілітації включали дієтотерапію, медикаментозну терапію, МЛТ, яку проводили апаратом „МІТ-Г” за методикою В.А.Буйліна.

В контрольній групі використовували аналогічне лікування, але замість МЛТ застосовували магнітотерапію та електрофорез 3% новокаїну на ділянку епігастрію.

Встановлено, що після перших трьох сеансів МЛТ у 65,3% дітей експериментальної групи відмічали зменшення больового синдрому, у дітей контрольної групи лише у 33,1% дітей. У 75,1% дітей експериментальної групи відмічали зменшення ознак ДС уже після трьох сеансів МЛТ, а після повного курсу у 95,1% хворих. У дітей контрольної групи після закінчення курсу лікування ДС зменшився у 75% пацієнтів. АВ синдром на 7-й день став менш вираженим у 80% дітей експериментальної групи, і лише у 40% в контрольній. Термін стаціонарного лікування дітей експериментальної групи був коротшим на 1,8 доби.

Таким чином, отримані результати свідчать про високу терапевтичну ефективність комплексної МЛТ на стаціонарному етапі реабілітації дітей хворих на хронічний гастродуоденіт.